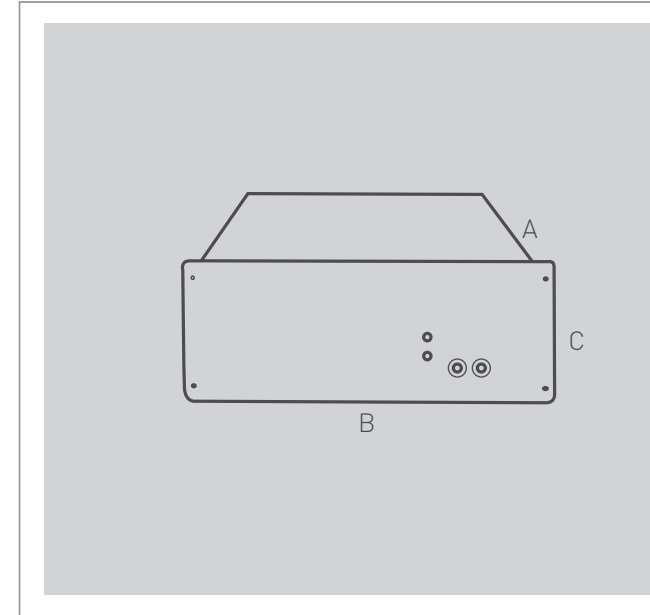




Bar 24- 2X7 AH Köşk Redresörü



ÖLÇÜLER

| KASA KODU | A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|--------------------|--------|--------|--------|
| BAR 24 - 2 X 7 Ah | 200 | 360 | 143 |
| BAR 24 - 2 X 9 Ah | 200 | 360 | 143 |
| BAR 24 - 2 X 26 Ah | 300 | 453 | 481 |
| BAR 24 - 2 X 65 Ah | 300 | 603 | 481 |

*Sayron spesifikasyonları önceden bildirmeden değiştirebilir

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| MODEL | Bar 24- 2X7 AH Köşk Redresörü |
|----------------------------|---|
| GİRİŞ | |
| Giriş Faz Sayısı | 220v ac |
| Giriş Gerilimi Toleransı | ± % 20 |
| Giriş Frekansı | 50 - 60 Hz |
| ÇIKIŞ | |
| Çıkış Akımı | 10 A (isteğe göre dizayn edilir) |
| Çıkış Gerilimi | 24VDC (isteğe göre dizayn edilir) |
| Çıkış Dalgalanması | ≤ 1 Ripple |
| GENEL | |
| Soğutma | Hava soğutma |
| İzolasyon Gerilimi | 1500 VAC giriş / şase arası, 500 VAC çıkış / şase arası, 500 VAC giriş ve çıkış arası |
| Akü Tipi | 12v kuru tip 10 yıl ömürlü akü 9 adet |
| Verim | % 85 / 95 |
| Çalışma Sıcaklığı | -20 / 50 °C |
| Akü Kapasitesi | 7ah-9 ah |
| Giriş / Çıkış Bağlantıları | Sıra klemens |
| KORUMA | |
| Koruma | Kısa devre-aşırı akım |
| Sigorta | Giriş/Çıkış Cam Sigorta koruması |
| Şarj Kartı | |
| Kapasite | 24 v dc 4 amper--- (isteğe göre artırılabilir) |
| GÖSTERGELER | |
| Led Göz Lambası | 220v ac-24v dc |
| Otomasyon | Modbus / Profibus / ProfiNET / RS 232 / RS 485 (özel üretim) |

GENEL ÖZELLİKLER

ÖZEL ŞARJ MODU

Standart şarj yöntemlerinin yanı sıra, size özel şarj grafiği yapılabilir.

KULLANIM ALANLARI

Raylı sistemler - Hidro elektrik santralleri - güneş enerji santralleri

TAM KAPASİTE

%100 yükte tam kapasite çalışacak şekilde tasarlanmıştır.

SÜREKLİ ÇALIŞMA

Cihaz asla durmaz. Elektrik kesintilerinden etkilenmez.

SAĞLAM YAPI

Sağlam yapıları sayesinde santraller ve hes, ges, rüzgar üreten tesisler için ideal bir çözümdür.

YÜKSEK DC KONTROLÜ

Çıktıdaki doğru akımı çok iyi regüle eder ve sistemi besler.